Index of Claims											

App	licatio	n/Contro	l No.
-----	---------	----------	-------

09/531,949

KOMINEK ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/531,94 Examiner

Art Unit

Isaac M. Woo

2166

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date				Claim Date				Cla	aim	Date																	
		9		Т	Τ			П			=				$\Box$				ıl	$\neg$							
<u>a</u>	Original	12/12/06								<u> </u>	Original						H	Final	Original	- 1							
Final	ij	71;		İ						Final	in						1 1	造	ing								
-	0	=									0						1 1		0	- 1	1						
<u> </u>	1		-	+-	1	<del>                                     </del>	Н	<del>     </del>	<b>⊣</b> :::::	· -	51	_	1 1		11	1	Н		101	$\dashv$	_	+-	Ħ	Н	$\neg$		
	2	-	+	+	1	1	-	<del>                                     </del>	-		52	$\dashv$	+ +	$\top$	†**	+	$\vdash$		102	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	T	Н	$\dashv$	7	=
$\vdash$	3	-	$\vdash$	+	+-	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	┦!!!!	-	53	$\dashv$	+ +	十	$\top$		Н		103		_	+		М	$\neg$		
	4	-	_	╁	T	${}^{\dagger}$		$\vdash$		. :	54	_	1 1	$\top$	1 1		Н		104	$\neg$	$\top$	$\top$	T	Н	$\neg$	┪	_
	5	-	$\vdash$	+-	+	†			7::::		55	-	1 1	$\dashv$	1 1		Н		105	-		+-		П	_		
	6	-		$\top$	+	$\vdash$			١		56		1 1		+	1	Н		106	_	+	+-	1	Н			_
	7	-		╈			П		7		57		1 1		1	$\top$	Н		107	$\dashv$	$\dashv$	$\top$		П	$\neg$		
<b></b>	8	•		_	1	T			1		58		$\top$	$\dashv$		$\top$	П		108	$\neg$	$\neg$	1		П			
	9	-		+	1	1			7		59	$\neg$	o	$\neg$	1		Н		109	$\dashv$		_		$\Box$	ヿ	┪	
	10	-		+	1	1			١!!!!		60	$\neg$	11		11	$\dashv$	П		110	一					$\neg$		$\neg$
<u> </u>	11	-		$\top$	$\top$	<b>†</b>			7!!!!		61	$\neg$	11	$\top$	11	$\top$	11		111	一	$\dashv$	$\top$	T	П	$\dashv$		$\exists$
	12	-		1	T	T			7::::		62		1 1	$\neg$	1 1	$\top$	П		112	$\neg$	$\neg$	7	$\vdash$	П	$\neg$		$\neg$
	13	-		$\top$	T	T		$\sqcap$	7::::		63	$\neg$	11	$\neg$	1	1	П		113	$\neg$	$\neg$	1	П	М		$\neg$	╗
<b></b>	14	-		1	$\dagger$	$\top$	Г		7		64		1 1	1	11	<b>一</b>	17		114		7	1	Π	П	$\Box$	$\neg$	ᅱ
	15_	-		1-	T	$\top$	Г	$\sqcap$			65	$\neg \vdash$	1	$\top$	1 1	$\neg \vdash$	$\dagger \lnot \dagger$		115	$\dashv$	_	$\top$		П			一
	16	-		╅	T			$\sqcap$	7		66	$\neg \vdash$			11		П		116			1	Г	П	$\Box$		ヿ
	17	-		Τ	T	1	П	$\sqcap$	7		67	$\top$	$\top$		11	$\neg$	П		117		$\neg$	$\top$	Π	П	$\Box$	`	$\neg$
	18	•		_	1	1	Г		7		68	$\neg \vdash$	$\top$	_	11	1	П		118			1-		П		ヿ	$\neg$
<u> </u>	19_	-		1	+	$\vdash$	Т	H	7		69	$\neg$	1	$\neg +$	$\top$	+-	$\Box$		119		$\top$	$\top$		$\vdash$		_	$\neg$
	20	-		+	1	1			7		70	$\top$	$\top$	_	T	$\top$	П		120			†-	†			$\neg$	ᅦ
	21	-		$\top$	1	1			7		71	$\neg$	$\top$	_	11		П		121					П		┪	$\neg$
	22	-		1	1	†	$\vdash$		7::::		72	$\neg$	$\top$			十	$\Box$		122	$\neg$		1				ヿ	$\neg$
	23	-		1	1				7::::		73		$\top$				П		123			1	i –			ヿ	$\neg$
	24	-		1	1	1			7		74		$\top$				П		124			T				T	
	25	-		1	1	1			7::::		75					$\neg \vdash$	П		125			1					
	26	-		T	1	1			7		76_		$\Box$			$\neg \vdash$	П		126			1				$\neg$	
	27	-		T	T			П	7::::		77		П			$\top$	П		127			T					$\Box$
	28	-		T	Т				7::::		78								128			Т				$\Box$	
	29	-							7::::		79		$\Box$						129								
	30	-		T	Т	Ţ			7		80		$\Box$						130								
	31	-			Т						81		$\Box$						131								
	32	•			$\prod$						82								132								
	33	•		$I^{T}$	$\Box$						83								133								
	34	•			$\prod$			$\Box I$	_]		84	$\Box \Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$				$\Box$		134		$\perp \!\!\! \perp$		L			$\Box$	
	35	·		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}$				Ш			85		$\Box$						135								
	36	·	$\Box \Box$					$\Box \Box$			86		$oxedsymbol{oxedsymbol{\square}}$	$\perp \Gamma$					136							I	
	37	Ŀ		I				$\Box$			87		$oxedsymbol{oxedsymbol{\square}}$		$oxed{\Box}$				137	П							
	38	·						$\Box \Box$	_		88				$\perp T$				138				┖	$\Box$			_]
	39	Ŀ		L					_		89		$\perp$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}}$		Ш		139				匚		$\Box$		
	40	Ē		Ĺ					_		90		$\perp \perp$						140			$\perp$	_			l	
	41	=		L				$\Box$	_	L	91		$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$		$\perp \perp$		Ш		141			4_	1_		Ш		
L	42	·			┸	$oxed{oxed}$		oxdot	_		92		$\perp$		$\perp \perp$	$\bot$	Ш		142			ᆚ_	_	$\Box$	Щ		
<u> </u>	43	匚	$oxed{oxed}$	_	$\perp$	上	Ш	$\sqcup \!\!\!\! \perp$	_		93	ot	$\downarrow \downarrow \downarrow$		$\downarrow \downarrow$		Ш		143	$\sqcup$	$\bot$	$\bot$		Ш	Ш		
<u></u>	44		$\sqcup \bot$	$\perp$	┸	_		$\sqcup \bot$	_		94		$\downarrow \downarrow \downarrow$		$\bot \bot$		$\sqcup$		144	$\sqcup$		4	$\perp$	Щ	Щ	_	
<u> </u>	45	<u> </u>	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp$	$\perp$	┺	Ш	$\sqcup$	_	<u> </u>	95		$\bot$		$\sqcup$	4_	$\sqcup$		145	$\sqcup$	$\bot$	┷	1	Щ	Ц	_	
	46	<u> </u>	lacksquare	4	$\bot$	↓_	L	$\sqcup \bot$	4	<u> </u>	96	oxdot	$\bot \downarrow$	_ _	+	1	$\sqcup$		146	Щ.		1	1	Ш	Щ	_	_
<u> </u>	47	Щ	$\vdash \vdash$	4	$\perp$	_	L	$\sqcup$	4		97		$\bot \bot$	$\perp$	++	$\bot$	$\sqcup$		147	$\Box$	$\perp$	$\bot$	1	Ш	Щ	_	_
<u></u>	48	_	$\vdash \vdash$	4	$\bot$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	4::::	<u> </u>	98		4	$\perp$	+	—	$\sqcup$		148	$\sqcup$	$\perp$	4	<del> </del>		$\square$	_	$\dashv$
<u></u>	49	_	$\vdash$	4	╽-		_	$\vdash \vdash$	4	<u> </u>	99	-	4-4		+	+	$\sqcup$		149	$\dashv$	$\dashv$	┷	_		$\sqcup$		
	50				1_			$\perp \perp$	_::::		100						Ш		_150		L						